TRAITE DE COOPERATION EN MATIERE DE BRESVETSPR 2005

PCT



RAPPORT D'EXAMEN PRELIMINAIRE INTERNATIONAL

(article 36 et règle 70 du PCT)

		POUR SUITE A DONNER voi	r la notification de transmission du rapport d'exame liminaire international (formulaire PCT/IPEA/416)
Demande	e Internationale No.	Date du dépât international (i	
PCT/FR 03/03866		Date du dépôt international (jour/mois/année) 22.12.2003 Date de priorité (jour/mois/ar 23.12.2002	
Classification internationale des brevets (CIE G03F7/00		CIB) ou à la fois classification nationale et C	
Déposant COMMI	SSARIAT A L'ENERGIE A'	TOMOUT	
	A LENENGIE A	TOMIQUE et al.	
1. Le inte	orésent rapport d'examen préi rnational, est transmis au dép	liminaire international, établi par l'adm osant conformément à l'article 36.	inistaration chargée de l'examen préliminaire
2. Ce l	RAPPORT comprend 5 feuille	es, y compris la présente feuille de col	uverture.
	Il est accompagné d'ANNEX	(ES, c'est-à-dire de feuilles de la desc	ription, des revendications ou des dessins qui feuilles contenant des rectifications faites ational (voir la règle 70.16 et l'instruction 607
	The mention administration	ves du PC1).	the light the legie 70. To et l'instruction 607
Ces	annexes comprennent feuille	es.	
Le pr	annexes comprennent feuille	9 s.	
Le pr I II	annexes comprennent feuille ésent rapport contient des ind ⊠ Base de l'opinion □ Priorité	es. lications et les pages correspondantes	s relatives aux points suivants :
Le pr I II	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation	lications et les pages correspondantes	s relatives aux points suivants :
Le pr	ésent rapport contient des ind ☐ Base de l'opinion ☐ Priorité ☐ Absence de formulation possibilité d'application i	es. lications et les pages correspondantes d'opinion quant à la nouveauté, l'activ industrielle	s relatives aux points suivants :
Le pr 	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation possibilité d'application i Absence d'unité de l'inve	d'opinion quant à la nouveauté, l'activindustrielle	s relatives aux points suivants : vité inventive et la
Le pr II III IV I V I	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation possibilité d'application i Absence d'unité de l'inve	d'opinion quant à la nouveauté, l'activindustrielle ention on la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouve	s relatives aux points suivants : vité inventive et la
Le pr II III IV II V II VI II	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation possibilité d'application i d'application industrielle; Certains documents cités Irrégularités dans la dem	d'opinion quant à la nouveauté, l'activindustrielle ention pri la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouve citations et explications à l'appui de c	s relatives aux points suivants : vité inventive et la
Le pr II III IV I V I	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation possibilité d'application i Absence d'unité de l'inve d'application industrielle; Certains documents cités Irrégularités dans la dem	d'opinion quant à la nouveauté, l'activindustrielle ention pri la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouve citations et explications à l'appui de c	s relatives aux points suivants : vité inventive et la
Le pr II III IV I V I VI I VIII I	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation possibilité d'application i Absence d'unité de l'inversible d'application industrielle; Certains documents cités Irrégularités dans la dem Observations relatives à	d'opinion quant à la nouveauté, l'activindustrielle ention on la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouve; citations et explications à l'appui de cos ande internationale la demande internationale	s relatives aux points suivants : vité inventive et la
Le pr II III IV I V I VI I VIII I	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation possibilité d'application i Absence d'unité de l'inve d'application industrielle; Certains documents cités Irrégularités dans la dem	d'opinion quant à la nouveauté, l'activindustrielle ention on la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouve; citations et explications à l'appui de ces ande internationale la demande internationale	s relatives aux points suivants : vité inventive et la
Le pr	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation possibilité d'application i d'application industrielle; Certains documents cités Irrégularités dans la dem Observations relatives à	d'opinion quant à la nouveauté, l'activindustrielle ention on la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouve citations et explications à l'appui de cis ande internationale la demande internationale préliminaire Date d'achèveme 08.04.2005	s relatives aux points suivants : vité inventive et la auté, l'activité inventive et la possibilité cette déclaration
Le pr	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation possibilité d'application i d'application industrielle; Certains documents cités Irrégularités dans la dem Observations relatives à	d'opinion quant à la nouveauté, l'activindustrielle ention on la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouve citations et explications à l'appui de cis ande internationale la demande internationale préliminaire Date d'achèveme 08.04.2005	relatives aux points suivants : vité inventive et la auté, l'activité inventive et la possibilité cette déclaration
Le pr	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation possibilité d'application industrielle; Certains documents citée l'irrégularités dans la dem Observations relatives à Observations relatives à Intation de la demande d'examen	d'opinion quant à la nouveauté, l'activindustrielle ention on la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouve citations et explications à l'appui de ce se ande internationale la demande internationale préliminaire Date d'achèveme 08.04.2005	relatives aux points suivants : vité inventive et la auté, l'activité inventive et la possibilité cette déclaration
Le pr	ésent rapport contient des ind Base de l'opinion Priorité Absence de formulation possibilité d'application i d'application industrielle; Certains documents cités d'irrégularités dans la dem Observations relatives à intation de la demande d'examen	d'opinion quant à la nouveauté, l'activindustrielle ention on la règle 66.2(a)(ii) quant à la nouve citations et explications à l'appui de ce se ande internationale la demande internationale préliminaire Date d'achèveme 08.04.2005	relatives aux points suivants : vité inventive et la auté, l'activité inventive et la possibilité cette déclaration nt du présent rapport

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n°

PCT/FR 03/03866

I.	Base	du	rapport	
----	------	----	---------	--

1. En ce qui concerne les éléments de la demande internationale (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées, dans le présent rapport, comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport puisqu'elles ne contiennent pas de modifications (règles 70.16 et 70.17)): **Description, Pages** telles qu'initialement déposées Revendications, No. 1-9 telles qu'initialement déposées Dessins, Feuilles 1/1 telles qu'initialement déposées 2. En ce qui concerne la langue, tous les éléments indiqués ci-dessus étaient à la disposition de l'administration ou lui ont été remis dans la langue dans laquelle la demande internationale a été déposée, sauf indication Ces éléments étaient à la disposition de l'administration ou lui ont été remis dans la langue suivante: la langue d'une traduction remise aux fins de la recherche internationale (selon la règle 23.1(b)). ,qui est: la langue de publication de la demande internationale (selon la règle 48.3(b)). la langue de la traduction remise aux fins de l'examen préliminaire internationale (selon la règle 55.2 ou 3. En ce qui concerne les séquences de nucléotides ou d'acide aminésdivulguées dans la demande internationale (le cas échéant), l'examen préliminaire internationale a été effectué sur la base du listage des contenu dans la demande internationale, sous forme écrite. déposé avec la demande internationale, sous forme déchiffrable par ordinateur. remis ultérieurement à l'administration, sous forme écrite. remis ultérieurement à l'administration, sous forme déchiffrable par ordinateur. La déclaration, selon laquelle le listage des séquences par écrit et fourni ultérieurement ne va pas au-delà de la divulgation faite dans la demande telle que déposée, a été fournie. La déclaration, selon laquelle les informations enregistrées sous déchiffrable par ordinateur sont identiques à celles du listages des séquences Présenté par écrit, a été fournie. 4. Les modifications ont entraîné l'annulation : de la description, pages: des revendications, nos:

feuilles:

des dessins,

RAPPORT D'EXAMEN PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL

Demande internationale n°

PCT/FR 03/03866

5. 🗆	Le présent rapport a été formulé abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué ci-après (règle 70.2(c)) :
	Toute feuille de romplocement

(Toute feuille de remplacement comportant des modifications de cette nature doit être indiquée au point 1

- 6. Observations complémentaires, le cas échéant :
- V. Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration
- 1. Déclaration Nouveauté

Oui:

Revendications

Activité inventive

Non:

Revendications

1-9

Oui: Non:

Revendications Revendications

Possibilité d'application industrielle

Oui:

Revendications Non: Revendications

1-9

2. Citations et explications

voir feuille séparée

Concernant le point V

Déclaration motivée quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration

1) Il est fait référence aux documents suivants:

D1: WO 01/79933 A (HEIDARI BABAK; OBDUCAT AKTIEBOLAG (SE)) 25 octobre 2001 (2001-10-25)

D2: LEBIB A ET AL: "Tri-layer systems for nanoimprint lithography with an improved process latitude" MICROELECTRONIC ENGINEERING, ELSEVIER PUBLISHERS BV., AMSTERDAM, NL, vol. 53, no. 1-4, juin 2000 (2000-06), pages 175-178, XP004237747 ISSN: 0167-9317

D3: US 2002/170880 A1 (CHEN YONG) 21 novembre 2002 (2002-11-21)

D4: US-A-5 772 905 (CHOU STEPHEN Y) 30 juin 1998 (1998-06-30)

2) Les documents D1 à D4 décrivent des procédés de lithographie par pressage, qui comprennent toutes les étapes selon le préambule de la revendication 1. Les documents D1 et D2 de plus décrivent la présence d'une sous-couche inférieure et une sous-couche externe et l'étape de pressage comprenant seulement la pénétration des saillies du moule dans la sous-couche externe jusqu'au contact avec la sous-couche inférieure. Un durcissement de la couche inférieure

n'est pas prévu dans D1 ou D2. La revendication 1 et donc nouvelle.

La Demanderesse a souligné que les deux documents D1 et D2 ne divulguent pas non plus de mettre à profit la dureté de la couche inférieure pour avoir une couche d'arrêt lors du pressage du moule; de plus il est nécessaire d'enlever le reste du couche supérieure selon D1 et D2 avant de s'en servir comme masque, comme l'épaisseur de la couche supérieure est supérieure à la profondeur du moule. Pour cette raison il semble, que l'étape additionnelle de durcissement de la couche inférieure a comme résultat un effet ne pas prévisible d'un combinaison des documents D1 à D4. Par conséquence, la présente demande remplit les conditions énoncées dans l'article 33(1) PCT, l'objet de la revendication 1 impliquant une activité inventive telle que définie par l'article 33(3) PCT.

3) Par conséquent les revendications dépendantes 2 à 9 aussi sont nouvelles et inventives.